

## TRATTAMENTO ANTISCIVOLO

Trattamento antiscivolo a base acqua specifico per tutte le superfici in pietra naturale lucidata e/o piombata, ceramiche, gres porcellanato (come vasche da bagno, piatti doccia e bordi piscine)

### DESTINAZIONE

Pietre naturali levigate e/o piombate, ceramiche, gres porcellanato (come vasche da bagno, piatti doccia, bordi piscina, etc.).

### PROPRIETÀ

È un prodotto a base acqua, incolore ed inodore, specifico per i trattamenti volti a ridurre il problema della scivolosità su pavimenti e sanitari. Il prodotto crea una micro rugosità invisibile che consente una migliore evacuazione dell'acqua tra la superficie stessa e la suola della scarpa o la pianta del piede, rendendo la superficie più sicura. Una volta trattata, la superficie sarà immediatamente calpestabile ed i risultati del trattamento subito riscontrabili. ANTISCIVOLO è di facile applicazione ed offre un'efficacia permanente e duratura nel tempo. Non altera in maniera significativa l'aspetto delle superfici trattate e non crea film né pellicole. Può avere un effetto opacizzante su superfici molto lucide.

### USO

Come operazione preliminare è indispensabile effettuare un primo lavaggio utilizzando ACIDO, diluendolo ad una concentrazione del 25-30% in acqua. Bagnare la superficie con la soluzione così ottenuta, se necessario lavorando con spugne o spazzole resistenti agli acidi per rimuovere sporchi particolarmente tenaci. I tempi di contatto per

questa operazione si attestano sui 5-10 minuti. Trascorsi i tempi di applicazione del prodotto, aspirare il tutto con aspiraliquidi, stracci o carta assorbente, risciacquare abbondantemente con acqua pulita e far asciugare la superficie. Applicare quindi ANTISCIVOLO (già pronto all'uso) su tutta la superficie da trattare, avendo cura di bagnarla in maniera uniforme e lasciar agire il prodotto per circa 20-25 minuti, indipendentemente dal tipo di supporto. È importante mantenere uniformemente bagnata la superficie durante l'applicazione per evitare disomogeneità nel trattamento finale. Trascorsi i tempi di azione del prodotto, aspirare il tutto con aspiraliquidi, stracci o carta assorbente e risciacquare abbondantemente con acqua pulita. In caso si desideri ottenere un effetto antisdrucchiolo più marcato, effettuare un secondo passaggio con ANTISCIVOLO. Nel caso si vogliano effettuare successive operazioni di trattamento e/o finitura della superficie, si consiglia di neutralizzare con una soluzione al 10% in acqua di BASICO. Effettuare dei test preliminari sulla superficie da trattare al fine di evitare possibili effetti indesiderati.

### RESA

A titolo puramente indicativo 5-10 mq/l di prodotto. La resa può variare in funzione della resistenza del supporto al trattamento ed in funzione del grado di antiscivolosità desiderato.

### CONFEZIONI

12 x FLACONE in plastica da litri 1  
TANICA in plastica da litri 5

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.